



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO

Código: OJ/MAN/FR-008
Versión: 1 Fecha Actualización: 05/03/2015
Página 1 de 2

Fecha Recepción: Revisión: Auxiliar Mantenimiento: No. Orden:

Código Equipo: **2299-12493** Fecha Inicio: **04/09/14** 13:03 Fecha Fin: **04/09/14** 14:39

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA: SI NO **X** FECHA INICIO AISLAMIENTO: FECHA FIN AISLAMIENTO:

FALLA	DAÑO	FEASEÑAS	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	ES REPARTE	REPARTE	REPARTE	REPARTE
X			Switch encendido	1		SI	X	NO
						SI		NO
						SI		NO
						SI		NO
						SI		NO
						SI		NO
						SI		NO

DETALLES ADICIONALES O/OS POR PAGAR:

En Mantenimiento	HORIZONTE	PRESIÓN	DIBUJO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BUJÍAS	FILTROS	VALVE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					DESCRIPCIÓN	PIE	"Falso a"				DESCRIPCIÓN	PIE	"Falso a"		
2299	6.3	91.0	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	Manf. Preventivo	
1. OCLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Generar Alarma		X				Dañ?			
2. RUEDO EXTRAÑO		SI		NO		3. ESTADO DE MANDRUERAS		Buena		Males		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS															
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES		Buena				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Subcalentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	4.30
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	OX
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OX
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OX
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	Agudo
6	Olvid		
7	Olvid		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo + 0 (Clase Superior)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	ES
2	Flujo Menor	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED amarillo y (L1-L2-E2)	LO
3	Desconexión válvulas	Activación alarma sonora	Cuchos
4	Desconexión tarjeta de flujo	Detonación alarma eléctrica	Cuchos
5	Adición de válvula de aire	Control margina de salida de aire de compresor	Cuchos
6	Olvid		
7	Olvid		
8	Olvid		

En Mantenimiento	HORIZONTE	PRESIÓN	DIBUJO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			BUJÍAS	FILTROS	VALVE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					DESCRIPCIÓN	PIE	"Falso a"				DESCRIPCIÓN	PIE	"Falso a"		
2299	6.2	90.7	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento	

FIRMA MANTENIMIENTO: *[Firma]*